													•	•	•														_	/	:				٠						٠.	
		•		. •	•		•								٠.	٠.			•			·	٠. ٠		. :	••••	••••	/·	F.)	. <b>/</b>	6		/	-	, 1	<b>3</b> :	17	5	٠.	٠		
		•				•	٠.	•				•	•		•		•				٠.				•			<b>/</b> - 1			$\boldsymbol{w}_{\cdot}$	<b>(</b>	C	U	C		,/	_				
		.L	Хa	lm	1.			•		ate			•		ك		O	aur	Ц.			٠.	U	ate			_	·	┙.	- 1	Class		Т	Т	ī	ग	Date	<u>}</u>	_		٠.	•
	•		7	B		T	T.	T	7	T	7	7		1	٠ .			E							1.	F	ŀ	1	-   -	1		Sugara Sugara		-		1	-1	.	٠ [			Γ
				Original		1		1	1	. [		1	1	- [		•	E	Ordina	1			ı			1		1	1		.		₹	1	1		-1			. [	۱.	-	ĺ
•		1	팈	Ò		L	L	Ŀ			1	_ _	4	4	_		E	ļδ	1_	1_	Ŀ	_	↓_	<b> </b> -	╁	- -	+		┦.	ŀ		計	十	+	+	+	+	$\dashv$	+	-	ك	L
		$\perp$	4	Ŏ		L	Ľ	┸	1	L	1	1.	4	- -	4	-	_	51	_	<u>  -</u> ,	<u> </u>	↓_	<del> </del> _	╀	<del> </del>	+	+	╁	┦	ŀ		22	十	十	+	+	+	+	$\dashv$		4	L
		1	1	2	•	_	1	丄	Ŀ	Ŀ	1	_	4		4	٠	<u> </u>	62		_	_	ļ.,		-	╀	+-	+	- -	4	ŀ		<del>7</del>	十	†	+	+	+	$\dashv$	+		4	Ŀ
		L	1	3	٠.	L	Ŀ	$\perp$	L	1	1	_		4	4		L_	63	1	_	_	<u> </u> -	<u> </u>	-	┨	1	-		4	-	- 10		╁	+	╁	╁	+	+	$\dashv$		_	L
		-	1	41		_	_	1	1_	Ŀ	1	1	4	4	4		<u> </u>	54						-	╁∸	1-	- -	-	-{	ŀ	110		†	$\dagger$	+	+	十	+	+	+		<u> </u>
		Ŀ	4	5		Ļ	<u> </u>	1	٠.	<b> </b>	1	$\perp$	4	4	4			66	<del> </del>	_	l:	_	<u> </u>		╁∸		+-	╁	$\dashv$	F	10	<u> </u>	†	†	+	+	+	+	╁	ᆉ		_
		┝	-	6	-		<u> </u> _	1_	1.	1:	1	4-	1	- -	4		_	56 57				_	H	-	<del> </del>	╁╌	╁	÷	$\dashv$	-	10		1	†	†	+	十	+	╁	+	-	
		ŀ	4-	7	$\vdots$		<u> </u>	-	1	<u> </u>	-	-	1	-	4		-	58	-	-						╂	╁	+	┨	  -	10		T	1	†	1	+	十	+	-	$\dashv$	
		├	+-	8	$\dashv$		_		ļ:_	Ŀ	╀	-	╂	4-	-	.			-		$\dashv$		$\dashv$	_	-	-	╁╌	+	1	$\vdash$	10	-	T	Ť	†	1	+	+	+	╁	+	
	٠	<u> </u>	-	빍				<del>  -</del>	<u> </u>	ŀ	-		╁	+	+		$\dashv$	69 60	-	∸-			-		-	1-	-	1-	1	-	110	-		1	1	1	1	7	十	+	+	
		<u> </u>	17		4	-				<b> </b>		╁╌	╁┈	╂	┨			67				-		-	-	<del> </del> —	-	<del> </del>	1	$\vdash$	11		Γ	1.	T	7	1	7	+	+	+	
			112		4	$\dashv$			-	-	-	┨-	╁╌	1-	┨.	ł	-	52	ᆌ	-1	+	$\exists$	-1	ᆿ		-	-	$t^{-}$	1	$\vdash$	118	1		Π		7	7	1	1	十	+	-
•	٠		1	_	+	싁			-	-		╁╌	╁╴	<del> </del> -	1	ŀ		63		-	十	-	1	ᅥ		-	-	1	1		115	3				I		7.	7	7	7	_
	٠		1		╬	ᅱ	-			-	-	1-	┝	<del>  -</del>	1	ŀ		64	÷	-	<u> </u>	7	7	7			~	1.	1	$\Gamma$	114					m L	$ m I\!I$	T	7	7	7	
•	·	-	1	H-	4	-	-	÷					-		١.	ŀ		55	7	$\dashv$	1	7	7	7					1		118				L		$\perp$	floor	${ m I}$	]	T.	$\Box$
	ŀ	-	1	<del>  -</del>		╗	٦		-	-		1-	1-	<del> </del> :	l	f		8	7	7	7	7	7	7	$\neg$	•			Ì		116				L	Ŀ			Ŀ	Ι.	]	
	ł	-	i	╟╌	†	7	7	_	-	-	_	-		玉	یرا	[		7	┪	7	7	7	7	7					·		117	Ш	_		_	L	1	1_	L	1		]
	٠ ۲		Ť	1-	†	7	7	7	7	寸					`	1	16	8	7	7		1	$\mathbf{J}$	$\exists$	$\Box$						118		_	_		_	<del> </del> _	<u> </u>	نبإ	4_	4	
	t		7	1-	1	7	7	7	1	$\neg$						Γ	· 6	9		3	$\Box$	$\perp$					انـ			<u>_</u>	119		_	_	_	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	Ļ	╀-	1	_[
•	ľ	1	#	1	1.	7	7	7	$\neg$	7	$\overline{\cdot}$					Γ	7	0	$\mathbf{I}$	П				ł				$\Box$		Ŀ	120		_		_	_	1_	<u> -</u>	ļi.	丄	1	┛
	t	7	ł	1-	†	╅	7	7	7	1			•				- 7	1	7	7	7	7	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	$\Box$	$\Box$			•	_	120	4	4	_	_	<u> </u>	-	<u>                                     </u>	<b> </b> _	1_	1	4
•	1		₫	1	†	7	7	7	7	1		$\neg$	7				7		$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	1.	7.	1			_	_	_	i	با	122	#	4	4	_		<u> </u> -	<u> </u>	Ι <u>΄</u>	<del> </del> —	╀-	4
	r	7			1.	7	7	7	7	7	Ī					E	7		$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{eta}}$				1	1	4	_	_		$\vdash$	223	4		4	_		<u> </u>	<u> </u>	├-	╂	╀	-
	r	- [1	K	1		7	7	7	$\neg$	1.			$\exists$				7			1		1	1	].	<u> </u>	•••	_	4		_	124	-	4	-}	-		$\vdash$		├	├	╁	$\exists$
		1	E	$\cdot$	Ŀ		$\mathbf{I}$	3		1			_	$\sqcup$		L	7		1	4_	4-	4-	<u> </u>	4	4	4	4	_]	1		125 126	$\dashv$	+	-	ᅱ	-	Н	-	┝	ļ-	1	┨
		. 3	ē	:	Ļ	1.	1.		-1-	1	4	4	4	_		_	70		4-	4-	┨-	4-	<b>-</b>  -	<del>- </del> -			╬	$\dashv$			127	+	+	7	킈	÷				<u> </u>	1	1
	L	4	4	_	Ŀ	1_	1	_ _	1	4-	4	4	4	_	•	1_	77		4-	- -	┦	╂-	╁÷	╀		+	╬	⊣	- 1		128	+	+	7	7	ᅱ		$\Box$	. 1		<u> </u>	7.
	L	12			_	╀	4	4	╧	4	1	4	4		•	-	78		╢		╂╌	-	╁╌	1	+	- -	╁	-	·		129	$\dashv$	+	7	$\neg$	$\neg$		•				]
	L			-	Ŀ	↓_	4.	4-	4-	-	4	-	4	-		$\vdash$	80		-	╁	╁╌	┨-	-	╁	+	+-	╁	-{	ŀ		130	1	7	7	$\neg$							].
	ŀ	4	5	-	_	1_	-	4-	+-	4-	4		4	4		ŀ	81	_	╁╌	1-	╁╌	+	+-	†-	+	+	+	٦.	.	$\neg$	131	7	7	: ]			$\Box$				Ŀ	1
•	-			•	<del>-</del>	-	-	-	- -	╂╌	╂		+	$\dashv$		-	82	_	1-	1-	1-	1-	╁╌	1-	+	1-	†	٦	. [	$\neg$	32	7		$\Box$	$\Box$			╛			L	1
	ŀ	8	딃	÷		┨	╂╾	-	4-	<del> </del>	╁		╁	-1		一	88		†=	1-	1-	1	1	1	1	1	7	7.			32 33	$\mathbf{I}$					_		_			ŀ
	÷	3	7	$\dashv$		-	1-	╁╌	+-	1-	╅	+	╁	٦.		<del> </del>	84		1-	1-	1	1	1	1		7	7		].		194		1	_		_	$\dashv$		_		<b> -</b> -	┨∶
	-	3.		-	_	┝	╁	┪~	╁╌	1:	4:	+	†	7		-	85		1	1.	1				I	1	floor		1		85		1	4	4	4			-1		-	┨.
j	-	3	#	ᆟ	_	-	†-	1-	1-	1-	†	7	1	7		<b> </b>	86		1	1			·_		$\mathbf{I}$						36		4-	4	4		4		$\dashv$			ŀ
	_	3		7	_	-	1-	1-	1-	1-	†		1	7		-	87	1	1							L			ļ.		37	4-	4	4	4		-		-		ļ	1
	_	38	1	7		_	1-	1.	1-	1-	1	7	7	7	~		88						Ŀ	ļ.	1	1_	1	٦.			98	- -	4-	╬	-	-	╗	-			-	ł
	_	8	7	7		_	1	1.	1-	1	1:	$\overline{\mathbf{x}}$	7	7			89	Ŀ			_	_	Ŀ	Ŀ	-	1_	1_	4	-	_	89	- -	+	╬	ᅪ	4	귀	ᅱ	ᅥ			
	_	40		7	•	-	_	1	7	1	1	7.	Y	7			80					_		L	1	1_	_	∙	L	_	40	4-	4-	4-		4	$\dashv$	ᅱ				1
ı		41		7	Ì		-	1-	1	1-	1	7	1	7		•	91					<u>.                                    </u>	Ŀ		_	J.		վ∙	·		41.	4	1	- -	4	4	-	{	ᆊ	-	-	1
Ì	_	Œ		7	ᅥ	_	-	1-	1-	1-	†	1:	1	7			92							L			┸	_	L		42	4-	1	4-			$\dashv$	{	-	ᅥ		1
ŀ		48	1	7	7		_	1	1-	1	1	7	T	7 .			83				$\Box$			Ŀ	1	1	1_	4	1	_	45	4-	4-	4-	╬		$\dashv$	$\dashv$	ᅫ	-		1
1		4	_	7				-	1	1	1	7	1	٦.		•	94			·		·		L	L	<u> </u>	Ŀ		L		44	4-	4-	4-	-			-+	-†			1
ľ				+	7		11	-		T	1	1	T	1	١		95							<u> </u>	1	Ŀ	1	4	-		45	4-	+	+	+	+	+	$\dashv$	+	一	-	
r		<b>*</b>	1	1	7	ᅦ	ا		ļ- ,	Π		Œ		Ţ.	.		96						لــا	_	1_	_	1	4	. -		16	4-	丰	+	+	+	╁	十	十			ĺ
ſ		4		7	7	7					Γ	7	Γ	]	-]		<b>9</b> 7	·		Ш	Ц			<u> </u>	_	1_	1_	┧.	.  -		نلا	4-	+-	4-	+	┽	╬	+	+	7		
		B		Ţ	7		$\Box$				£	1		]			98	$\overline{\cdot}$		$\Box$	_	_4			<u> </u>	Ŀ	1_	-	-	_	48	+	+	╁	+	+		-:†	-	7		
Ŀ		49		$\int$	J			·:		_			$\Box$	1			98	4			4	4	_		_	1	-	1	-	-1:	49 50	+	+	╁	+	+	1	寸	1	コ	$\exists$	ĺ
Ļ	1	8			I	I	$\Box$						Ĺ	J	L	止	iòd	ن	اـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ان	ᆜ	ᆛ			<b>1</b>	Ŀ	L	J.	L	113	<u>'M:</u>		1									

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)